

Module esclave ASi-5 / Maître IO-Link pour l'armoire électrique

Notre module esclave ASi-5 / Maître IO-Link s'installe également en armoire électrique. Dés maintenant le module est aussi disponible en IP20 - et bien sûr également en IP67. Avec le nouvel esclave ASi-5 / Maître IO-Link, il est possible d'intégrer en toute simplicité des capteurs et actionneurs intelligents via ASi. Comme tous les produits ASi-5, le module peut être utilisé en combinaison avec les modules ASi-3 dans votre réseau ASi. Pour une utilisation en parallèle, vous avez uniquement besoin d'une passerelle ASi-5 / ASi-3.

Transfert cyclique de 32 octets de données IO-Link

Le nouvel esclave ASi-5 / Maître IO-Link en IP20 possède 4 ports IO-Link. En **5 ms, ASi peut transférer cycliquement jusqu'à 32 octets de données IO-Link**, qui peuvent être réparties librement sur les 4 ports. Vous pouvez ainsi ajuster le volume de données approprié pour chaque capteur, par ex. pour mesurer des valeurs de courant, de tension, pour lire des tags RFID, des codes-barres ou pour piloter des îlots de vannes.



Fig. : Module esclave ASi-5/Maître IO-Link avec 4 ports, IP20 (BWU3843)

Paramétrage convivial

Le paramétrage via les suites logicielles de Bihl+Wiedemann est très convivial. Un paramétrage en temps réel des capteurs et actionneurs intelligents est également possible. L'avantage : vous pouvez immédiatement constater les effets concrets de la mise à jour des paramètres et optimiser la configuration immédiatement si nécessaire.

Module esclave ASi-5/Maître IO-Link avec 4 ports en détail :

- Paramétrage convivial grâce aux suites logicielles de Bihl+Wiedemann
- Jusqu'à 4 × 16 bits de données IO-Link disponibles en 1,27 ms
- Jusqu'à 32 octets de données IO-Link possibles
- IP20 (BWU3843)
- IP67, M12 (BWU4067)

ASi-5

L'AUTOMATISATION
RÉINVENTÉE.

**EMBARQUEZ
POUR LE
FUTUR DU
NUMÉRIQUE.**



Vous avez des questions concernant nos produits et nos solutions?

Nous vous conseillons volontiers personnellement.

 +33 4/57 93 16 53